Index of Claims

Application	/Control	No.

10/764,498

Examiner

Alvin C. Chin-Shue

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BLACKFORD ET AL.

Art Unit

3634

<b>&gt;</b>	Rejected
	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim     Date       Image: Claim of the control of the cont																		
1		ate	_[			_	im	Cla			е	Date				مدا	aim	Cla
2   1     3   1     4   1     5   5     6   5     7   5     8   5     9   5     10   60     11   60     11   60     12   63     13   64     15   65     16   66     17   66     18   68     19   69     20   70     21   70     22   73     23   74     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84							Original	Finat								27.0	Original	Final
2   1     3   1     4   1     5   5     6   5     7   5     8   5     9   5     10   60     11   60     11   60     12   63     13   64     15   65     16   66     17   66     18   68     19   69     20   70     21   70     22   73     23   74     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84					$\Box$		51					T	T	_		-	1	
3   1   53   54     5   5   55   55     6   7   55   56     7   7   58   59     9   59   59   60     10   60   61   62     11   62   63   63     14   64   64   65     15   65   66   67     18   68   69   70     20   70   71   72     23   73   74   74     25   75   75   78     29   79   30   80     31   81   82   82     33   34   84   84     35   85   85   85							52					_						
4   5     5   5     6   55     7   56     7   58     9   59     10   60     11   62     13   63     14   64     15   65     16   66     17   68     19   68     20   70     21   71     22   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   84     34   84							53			П		Г				П	3	
6   7   56     7   58   57     8   58   59     10   60   61     11   62   63     13   63   64     15   65   66     17   68   67     18   68   69     20   70   71     22   72   72     23   73   74     25   75   75     26   76   77     28   79   79     30   80   81     31   81   82     33   84   84     35   85   85														Г		$\sqcap$		
7   8     9   55     10   60     11   62     13   63     14   65     15   65     16   66     17   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   77     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   84     34   84							55									7	5	
8     58     9     60     10     61     11     62     13     63     14     65     15     65     16     67     18     68     19     69     20     70     21     71     22     72     23     74     24     74     25     75     26     77     27     78     29     79     30     80     31     81     32     82     33     84     34     84					L											П		
9   59     10   60     11   62     13   63     64   64     15   65     16   66     17   68     19   68     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   84     34   84     35   85	Ш				$oxed{oxed}$	lacksquare										Ш		
10   60     11   62     13   63     14   65     15   66     17   66     18   68     19   68     20   70     21   71     22   72     23   74     25   75     26   76     27   78     29   80     31   81     32   82     33   84     34   84	$\vdash \vdash$				ļ							<u></u>				Ц	8	L
11   61     12   62     13   63     14   65     15   65     16   66     17   68     19   69     20   70     21   71     22   73     24   74     25   75     26   76     27   78     29   80     31   81     32   82     33   84     34   84     35   85	$\sqcup$		_	$\perp$	<u> </u>		59				_	_	_	_		Ц		
12   62     13   63     14   64     15   65     16   66     17   68     19   69     20   70     21   71     22   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   84     34   84     35   85	-			Ш	╄	<u> </u>							<u> </u>	_		Ц		
13   63     14   65     15   66     16   66     17   68     19   68     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   84     34   84     35   85					▙	_					-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$		
14   64     15   65     16   66     17   68     18   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   84     34   84				$\vdash$	╁	├	62	-		H	-	-	$\vdash$	<u> </u>		-	12	<b>├</b>
15   65     16   66     17   66     18   68     19   69     20   70     21   71     22   73     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   80     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85	$\vdash \vdash$			Н	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$	<u> </u>		-	├-	₩	-	$\vdash \dashv$	13	<u> </u>
16   66     17   66     18   68     19   68     20   70     21   71     22   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85	$\vdash$				╁	-	65		+	-	⊢	-	⊢	⊢	-	H		
17   67     18   68     19   68     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85	<del>                                     </del>			Н	$\vdash$	$\vdash$	66		-	-	-	┢	⊢		├	+	10	-
18 68   19 669   20 70   21 71   22 73   23 73   24 74   25 75   26 76   27 77   28 78   29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85	$\vdash$	-	_	-	╁	├			$\vdash$		├	┢	├	┝	⊢	╁		
19 69   20 70   21 71   22 73   23 74   25 75   26 76   27 77   28 78   29 79   30 80   31 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85	$\vdash$		_	-	$\vdash$	-		1	$\vdash$		╁╌	╁	<del> </del>	-	-	H		$\vdash$
20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85	$\vdash$	_			+	-		<b></b>	$\vdash$	-	╁	├─	├	┢	├	Н		-
21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85	H				$\vdash$	╁			$\vdash$	-	╁	$\vdash$	<del>                                     </del>	┢	-	Н		-
22   2     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85	$\vdash$				$\vdash$	┢		.		-	╁	╁	$\vdash$	$\vdash$	-	+	21	-
23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85	$\vdash$			$\vdash$	T	T		<u> </u>		-	<del> </del>	一	$\vdash$	╁	┢	2		-
24 74   25 75   26 76   27 77   28 78   29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85	$\Box$				$\vdash$				$\vdash$	_	$\vdash$	t	┢	1	Н	+	23	
25 75   26 76   27 77   28 78   29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85	$\Box$				T	1	74		$\Box$	Т		T	┢	$\vdash$	<u> </u>		24	
26   27   28   29   30   31   32   33   34   35	П						75					T	İ	<u> </u>	Г			
27 77   28 78   29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85	П				Π								T	Г				
29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85												1	П				27	
30 80 81 81 82 82 83 83 83 83 84 84 85 85																		
31 81 82 82 83 83 83 84 84 85 85																Γ	29	
32 82 83 83 83 84 84 85 85 85	Ш												L					
33 83 84 84 85 85	Ш				↓_	<u> </u>	81	<u> </u>		L		乚	$oxed{oxed}$		L			
34 84 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85	Н				ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	82	<b> </b>			_	L		lacksquare	_	L	32	
35 85 85	-	_			┡	$\vdash$			$\perp$	<u> </u>	L	_	╙	1_	_	<u> </u>		
	╌				├	├	84	<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$	┡	┡	┞	┞	↓	34	
	-	_	_		$\vdash$	$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$	H	$\vdash$		-	_	$\vdash$	+-		<u> </u>
36 86 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87	╁┼	_		-	╁	├-	97		$\vdash \vdash$	$\vdash$	├	╀	⊢	-	├	+-		-
37 87 88 88	$\vdash$	_		$\vdash$	-	$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$	-	┼	├-	╁	-	⊢	+		-
38 89 89	$\vdash$	_			+	+-		<del>                                   </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	├-	├	<del> </del>	├	$\vdash$		-
40 90	$\vdash$	$\vdash$		<del> </del>	+	╁			-+		$\vdash$	┼	+-	+-	+	+		$\vdash$
41 91 91	+	_	_	H	t	t	91		$\vdash$	<del>                                     </del>	+-	<del>                                     </del>	+-	$\vdash$	╁	1	41	-
42 92	+	_	_	<u>Γ</u>	1	T			$\vdash$	$\Box$		1	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	T		1
43 93	TT		_	Г	T	T	93		$\Box$		T	$\vdash$	T	Г	t	t	43	-
44 94 94	$\sqcap$				1.	Г			$\sqcap$	Г	T	$\vdash$	T	1	T-	1		
45 95						T	95		$\sqcap$		Г		1	Г		T	45	
46 96 96							96				Г					1	46	
47 97 97							97										47	
48 98 98	$\Box$						98										48	
49 99 99	Ш	L		L	$\perp$	$\Box$	99		Ш	匚		匚					49	
50 100	Ш	L	L				100			ட	<u> </u>						50	

Cla	aim	Date									
	1 1										
Finat	Original										
	51										
	52										
	53										
	54		$\neg$		_					$\overline{}$	
-	55			$\neg$	$\neg$	$\neg$					
<u> </u>	56	$\neg$	$\dashv$	$\neg$	$\neg$		_				
	57		$\neg$								
	58										
	59										
<del></del>	60								_		
	61										
	62								_	_	
	63	$\neg$	$\neg$								
	64	$\vdash$		П				П			
	65										
	66						_				
	67										
	68										
	69										
	70										
	71										
	72										
	73										
	74										
	75										
	76 77										
	77										
	78										
	79										
	80										
	81										
	82										
	83										
	84										
	85										
	86									_	
	87	Ш								_	
	88			_			Ш	Ш		_	
	89	Ш		<u> </u>	Щ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	$oxed{oxed}$		L	
L	90	Ш	L	<u> </u>	L_	_			_	L	
	91	L.,	L.	L_		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	
<b> </b>	92	$\vdash$		L	<u> </u>	L.	ļ	_		_	
	93	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	Щ.	ļ	<u> </u>	L	L.	
	94	<u> </u>	·	_	<u> </u>	ļ	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	95	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L.		<u> </u>	L	<u> </u>	
	96	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	
	97	_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	98	<u> </u>	_		<del> </del>	├—	-	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	
	99	-	<u> </u>	├-	├—		-	├	-	-	
1 1	100	ı	ı	I	ı	1		I	ı	1	

Cla	aim	Date									
ਕ	Original									l	
Final	rig	1									
	0		ļ								
	101	$\Box$	$\vdash$	_	_					П	
	102									П	
	101 102 103										
	104		┢								
	105					Г					
	105 106										
	107	_									
	108	-									
	109		Г								
	110	Г				Г					
	111										
	112										
	113										
	113 114 115								L		
	115										
	116 117			$\mathbb{L}_{-}$							
	117										
	118										
	119			Г	Г			Г	Γ		
	120			П							
	121 122 123										
	122	Г	П	Г							
	123										
	124 125 126										
	125										
	126										
	127								乚		
	127 128 129 130 131										
	129								<u> </u>	L	
	130			L	L	L				_	
	131			L	L		L	L	L	<u> </u>	
L	132 133			<u> </u>	_	_		<u></u>	L	L	
	133									_	
<u></u>	134			L	_	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	
<u></u>	135 136	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	_		<u> </u>	
	136	_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>		_	
	137	<u> </u>	L_	<b> </b> _	<b> </b>	<u> </u>	_	_	<b>!</b> —	_	
	138 139		<u> </u>	<b>Ļ</b> _	_	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		
	139	<u> </u>	<b> </b> _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u> _	1	
	140	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<b>↓</b> _	
<u></u>	141	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b> -	<u> </u>	ļ	_	⊢	<u> </u>	<del> </del>	
<u></u>	142	1	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<del> </del>	├-	$\vdash$	<b>├</b>	
	143	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<b> </b>	<u> </u>	├-	<b> </b>	├-	
<u> </u>	144	<b> </b> _	<del> </del>	ļ	_	<u> </u>	-	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	
	145	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del> _	_		<u> </u>	-	<del> </del> _	$\vdash$	
	146	<u> </u>		├	<u> </u>	-	₩	<u> </u>	$\vdash$		
<u></u>	147	<u> </u>	<u> </u>	<b>├</b>	┞	<del> </del> _	├	_	<u> </u>	<del> </del>	
	148	<u> </u>	<b>├</b>	├	ļ.,	$\vdash$	├-	<u> </u>	<u> </u>	_	
	149	⊢		<b>├</b>	<b>├</b>	ļ .	<b>├</b>	<b> </b>	<del> </del>	<u> </u>	
	150			L	L_		<u> </u>	Ļ	<u> </u>	L	